

HG®

textil textílie

ochrana 4 v 1 na textil a kůži

ochranný prostriedok 4 v 1 na textil a kožu



300 ml e 405 3

HG ochrana 4 v 1 na textil a kůži

S prípravkom HG ochrana 4 v 1 na textil a kůži ochraničuje a účinne všechny druhy tkanin a kůže. Kromě silného vodoopodivného účinku tento produkt také bráni vzniku skvrn od oleje, mastnoty, vína atd. Po osétraní tímto produktem lze skvrny jednoduše setřít z povrchu pomocí savého papíru. Tento produkt lze použít u fády materiálu, jakou jsou pohovky, obývky, obuv a tašky.

Návod k použití: Nevdychujte sprej. Tento produkt používajte pouze v dobre větraném prostoru nebo venku. Před použitím nejdříve vyprústejte na nenápadném místě stálobarevnost. Pokud oseleňená část zmizí barvu, produkt na daný materiál nepoužívajte. Materiál, který je řeba osétnit, musí být čistý a suchý. Pokud je osétraný materiál již opatřen povlakem, může se snížit účinnost produktu. Nádobu držte ve svislé poloze a nastříkejte HG Ochrana 4 v 1 na textil a kůži na povrch rovnoměrným pochodem ze vzdálenosti přibližně 20 cm. Vyuvarujte se použití příliš velkého množství produktu (smáčkání). Nechte hojně schnout a poté je materiál znova připraven k použití a plně chráněn. Pro zajištění trvalé ochrany oseleňená čas od času opakujte.

Použití: Obsah nádoby vystačí cca na 3,5 m².

Lékařský personál může požádat o více informací o produkту na telefonním čísle +31 (0)36 54 94 777. Informační leták pro uživatele je dostupný na www.HG.eu

Láhev prepravujete a skladujete v vzpírené poloze.

DOTAZY K PROBLEMATICE ČISTENÍ A ÚDRŽBY?
www.HG.eu

Prvňí distributor CZ: MOTIP DUPLI s.r.o.,
Poplze, 664 41 Troubsko, Česká republika,
Tel.: (+420) 547 424 700, IČO: 60740591

obsahuje:

alifatické uhlovodíky /	> 30%
-------------------------	-------

Obj. číslo výrobku:
175030127

0517501103027 2306



Výrobce: HG International b.v. PJ. Oudweg 41, 1314 CJ Almere, Nizozemí, Tel.: +31 (0)36 5494700

HG ochranný prostriedok 4 v 1 na textil a kožu

S prípravkom HG ochranný prostriedok 4 v 1 na textil a kožu rýchle a účinne ochraničuje všetky druhy tkanín a kože. Okrem silného vodoopodivného účinku tento výrobok zabráňa aj vzniku škrív od oleja, mastnoty, vína atd. Po osétraní týmto výrobkom možno tieť skvrny z povrchu jednoducho zotrieť savou papierovou utierkou. Tento výrobok možno použiť na mnôhové materiály, ako sú pohovky, obývacie, obuv a tašky.

Návod na použitie: Nevdychujte sprej. Tento výrobok používajte len na riadne vetranom mieste alebo vonku. Pred použitím nejdříve vyprústejte na nenápadném místě stálobarevnost. Pokud oseleňená čas zmizí barvu, produkt na daný materiál nepoužívajte. Materiál, ktorý je řeba osétnit, musí byť čistý a suchý. Ak je tento materiál už osétený, produkt na daný materiál nepoužívajte. Osétraný materiál musí byť čistý a suchý. Ako je tento materiál už osétený povlakom, môže to znížiť účinnosť výrobku. Dôružte vo vzdušnej polohu a rovnomenným pochodem zo vzdialenosťi približne 20 cm naštieknite na povrch prípravok HG ochranný prostriedok 4 v 1 na textil a kůži. Vyuvarujte sa použití príliš velkého množstva prípravku (premocne). Po hodine schnutia je osétený materiál opäť prípravený na použitie a plne chránený. Na zaistenie trvalej ochrany z času na čas oseleňená čas od času opakujte.

Použitie: Obsah dózy vystačí približne na 3,5 m².

Lekársky personál môže požádat o viac informácií o produkте na telefonnom čísle +31 (0)36 54 94 777. Informační leták pre užívateľov dostupný na www.HG.eu

Flášru prepravujete a skladujete vo vzpriamenej polohe.

OTÁZKY K PROBLEMATICE ČISTENIA A ÚDRŽBY?
www.HG.eu

Prvňí distributor SK: MOTIP DUPLI Slovakia s.r.o., Kovačská 1A, 040 15 Košice, Slovenská republika.
Tel.: (+421) 55 7288551-3 IČO: 36177831

CZ: NEBEZPEČÍ H222 - Extrémne hoľavý aerosol. H229- Nádoba je pod tlakom: pri zahŕňaní sa nádoba môže爆破. H304 - Môže spôsobiť smrt. H315 - Dráždi kôžu. H319 - Spôsobuje väčšie podráždenie očí. H336 - Môže spôsobiť ospalost alebo závratu. H410 - Vysoké toxické pre všetky organizmy, s dlhodobou expozíciou. P101 - Je-li nutná lekárská pomoc, myjte ruky a obličie mimo dosah aerosolu. P102 - Uchovávajte pouze venku vo dobre větraných priestoroch. P280 - Používajte ochranné rukavice a ochranné bryle. P312 - Necitíte-lí alebo nevdechujte aerosol. P313 - Nelepíte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÍ STŘEDISKO/lékárku. P501 - Odstraňte obsah a obal v souladu se všemi miestními, regionálnimi, národními a mezinárodními nařízeniami. P210 - Chránite pred teplom, horlkými povrchy, jiskrami, otevřeným plamenem a jinými zdroji zapálení. Zákaz kouření. P211 - Nestrekujte do očí, nosu alebo do jiných džordí zapálení. P251 - Nepropichujte nebo nespalujte ani po použití. P410+P412 - Chránite pred slunečním zářením. Nevystavujte teplotám presahujícim 50°C/ 122 °F. Obsah: Hydrocarbons, C11-C12, isoalkanes, <2%

SK: aromatics EINECS:918-167-1, cyklohexan EINECS: 203-806-2; propán-2-ol EINECS: 200-661-7

SK: NEBEZPEČENSTVO H222 - Mimořádne horlavý aerosol. H229 - Nádoba je pod tlakom:

Pri zahŕňaní sa môže爆破. H304 - Môže spôsobiť smrt. H315 - Dráždi kôžu. H319 - Spôsobuje väčšie podráždenie očí. H336 - Môže spôsobiť ospalost alebo závratu. H410 - Vysoké toxické pre všetky organizmy, s dlhodobou expozíciou. P101 - Ak je

podrobnejší informačný list pre zájemcov o výrobku. P281 - Zabráňte vydýchaní aerosolu. P281 - Uchovávajte mimo dosah dítěí. P261 - Zamazte vydýchaní aerosolu. P271 - Používajte iba na volnom priestranstve.

P280 - Používajte ochranné rukavice a ochranné bryle. P312 - Necitíte-lí alebo nevdechujte aerosol. P313 - Nelepíte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÍ STŘEDISKO/lékárku. P501 - Odstraňte obsah a obal v souladu se všemi miestními, regionálnimi, národními a mezinárodními nařízeniami. P210 - Chránite pred teplom, horlkými povrchy, jiskrami, otevřeným plamenem a jinými zdroji zapálení. Zákaz kouření. P211 - Nestrekujte do očí, nosu alebo do jiných džordí zapálení. Nefajzte. P211 - Nestrekujte na otevřený ohň alebo jiný džordí zapálení. P251 - Nepropichujte alebo nespalujte ani po použití. P410+P412 - Chránite pred slunečním zářením. Nevystavujte teplotám nad 50 °C/ 122 °F. Obsah: Hydrocarbons, C11-C12, isoalkanes, <2% aromatics EINECS:918-167-1, cyklohexan EINECS: 203-806-2; propán-2-ol EINECS: 200-661-7

relief